	777777777	
EPENDENT CLAIM	MULTIPLE	
ULATION SHEET	FEE CALC	

(FOR USE WITH FORM PTO-875)

SERIAL NO.	FILING DATE
ľ	1
	<b>!</b>
APPLICANT(S)	

CL	A	$\mathbf{I}$	V	IS

ļ									
		ILED		FTER ENDMENT		AFTER 2 ** AMENDMENT			
	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.			
1	1		1						
3		_/	<u> </u>	11-	<b></b>	<b> </b>			
4 .		3		<del>     </del>	<del></del>				
5		( <del>)</del>		<del>                                     </del>		ļ <u>.</u>			
6		<b>(4)</b>							
7		WX							
8		41							
9		4		1.1					
10 11	<del></del>	<del>/</del>			<u> </u>				
12		U							
13									
14									
15									
16									
17 18									
19	<u>-</u>								
20									
21									
22									
23									
25									
26									
27									
28									
29 30									
31									
32									
33									
34									
35 36									
37									
38-									
- 39-									
40									
41									
42				<u>-</u>					
44									
45									
46									
47									
48									
49 50		<del></del>  -							
OTAL IND.		<b>+</b>	2	4		#			
TAL DEP.			9	<b>+</b>	·	<b>-</b>			
TOTAL CLAIMS			11		1				

PTO - 1360 (REV. 11/04)

IND.   DEP.   IND.   DEP.   IND.   DEP.			AS FILED				AFTER				AFTER 2 AMENDMENT		
51				IND.	DEI	·.	IND	).	DEP			_	
53 54 55 55 56 57 58 59 60 60 61 61 62 63 64 65 66 67 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 107AL IND.													
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99         100         107AL IND.	ı		_		<b> </b>								
55   56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   66   66   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   100   107al Indiana.			_		ļ								
56   57   58   59   60   61   62   63   64   65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   91   91   92   93   94   95   96   97   98   99   100	ŀ		-		<u> </u>	_							
57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 10TALIND	ŀ		$\dashv$		<b>_</b>	_							
58	ŀ		-		<del> </del>	4		4		4		_	
59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 107AL IND.	ŀ		-		<del> </del>	4		-		4		4	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 8 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 107ALIND.	ŀ		4			-1				4		-	<del></del>
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 4 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 91 100 1071ALIND.	ŀ		7		<del> </del>	1		┥	<del></del>	-		4	
62 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 91 100 TOTAL IND.	ı		7		<del> </del>	1		┪		1		+	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 TOTAL IND.	ı		1			1		+		┨		+	
65 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 100 TOTAL IND.			1			7		7		1		╅	
666 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99 100 TOTAL IND.						7		7		1		†	
67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	L					1		7		1		†	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
68 69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	L		1			_[				1		1	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	┢		4			1				${f I}$		T	
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	-		4			1		1		L		Ι	
71 72 73 74 75 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	$\vdash$		+			1		4		1		┸	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP.	$\vdash$		+			4		4		1		Ļ	
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	-		+			╂		+		ł		╀	
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	┢		╁			╂		╀		╂		╀	
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	$\vdash$		+			╁		╁	_	╂		╀	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL DEP.	r		†			†		+		╂		╁	
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP.  TOTAL DEP.	Г		T			†		$\dagger$	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	┢		t	
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP			T			T		†		t		t	
80 81 82 83 84 85 86 87 88			Ι			T		T		1		T	
81 82 83 84 85 86 87 88	L		L			Ι		Ι				T	
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP	$\perp$		1			L		L		L			
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP	$\vdash$		╀			L		L		L		L	
84 85 86 87 88- 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP	$\vdash$		╀			1		1		L		L	
85 86 87 88- 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP	$\vdash$		╂╌			₽		╀		_		L	
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP	$\vdash$		╂╌			╀		╀		-		L	
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP	$\vdash$		╁	<del></del>		╂╌		Ͱ		┞		┝	
88— 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP.  TOTAL	$\vdash$		╁	<del></del>		╂╌		╀		$\vdash$		_	
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP.  TOTAL			t			1-		1		┢		_	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP  TOTAL			T			t		1		┢		_	
92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP  TOTAL			Γ			Г		Г		Г		_	
93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP  TOTAL	L		L									_	
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP	L		L										
95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP	<u> </u>		_					Ĺ					
96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL DEP	<u> </u>		L			L		L					
97 98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP TOTAL	<u>                                     </u>		L			L							
98 99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP.  TOTAL	┡		┞			-		<u> </u>		_			
99 100 TOTAL IND.  TOTAL DEP.  TOTAL	$\vdash$		-			-		<u> </u>					
TOTAL DEP	┝		┢			-							
TOTAL DEP.	H		┢			-		_					
TOTAL	то		T		#	<u> </u>		,	4				Ŧ
	тот	TAL DEP.			<b>+</b> •				_		4	-	

U.S. DEPARTMENT of COMMERCE Patent and Trademark Office